

DAFTAR PUSTAKA

- Cervero, R. (2004). *Transit-Oriented Development in the United States: Experiences, Challenges, and Prospects*. Washington: TCRO Report 102.
- Cervero, R., & Kockelman, K. (1997). *Travel Demand and The 3Ds: Density, Diversity, and Design*. Berkeley: Elsevier Science
- Cervero, R. (2004). *Transit-Oriented Development in the United States: Experiences, Challenges, and Prospects*. Washington: TCRO Report 102.
- Cervero, R. (2006). Public Transport and Sustainable Urbanism: Global Lesson. *Science Council of Japan*.
- Cervero, R. (2013). Linking Urban Transport and Land Use in Developing Countries. *The Journal Of Transport And Land Use*, 7-24.
- Chatterjee, S., & Hadi, A. (2012). *Regression Analysis by Example*. Canada: John Wiley & sons, Inc Publication.
- Dittmar, H., & Ohland, G. (2004). *The New Transit Town*. Washington: Island Press.
- Frazila, R. B., & Ofyar, T. Z. (1997). Penerapan Konsep Interaksi Tata Guna Lahan-Sistem Transportasi Dalam Perencanaan Sistem Jaringan Transportasi. Bandung: Jurnal Perencanaan Wilayah dan Kota ITB.
- Hasibuan, H. S., Soemardi, Tresna P., Koester, R. dan Moersidik, S. (2014) *The Role of Transit Oriented Development in Constructing Urban Environment Sustainability*. (Case of Jabodetabek). *Procedia Environmental Science*, 20. Hal 622-631
- Isa, M. H., & Handayeni, K. D. (2014). Keterkaitan Karakteristik Kawasan Transit Berdasarkan Prinsip *Transit Oriented Development* (TOD) terhadap Tingkat Penggunaan Kereta Komuter Koridor Surabaya-Sidoarjo. *Jurnal Teknik POMITS Vol. 3, No. 2*, 196-201.
- Prakoso, B., & Sardjito. (2016). Kesesuaian Kawasan Transit Tramstop Surabaya Mass Rapid Transit dengan Konsep *Transit Oriented Development* (Studi Kasus: Koridor Embong Malang). *Jurnal Teknik ITS Vol. 5, No. 1*, 23-28.
- Muhammad, A., & Triana, S.(2017) Analisis Operasional *Light Rail Transit* Kota Bandung. *Jurnal Teknik Sipil Itenas No.4 Vol.3*
- Aldiki, B., & Herlambang, S. (2019). Evaluasi Konsep TOD Pada Stasiun LRT di Kota Bekasi (Studi Kasus: Stasiun LRT Jaticempaka-Gateway Park). *Jurnal STUPA Vol.1, No.2. him: 2159-2168*.
- Putri Aden, T. N., & Handayeni, K. D. (2019) Analisis Perbedaan Pola Pergerakan Berbasis Transit pada Kawasan TOD Regional di Jakarta Selatan. *Jurnal Teknik ITS Vol 8. No.2* (2019)
- Priadmaja, A. P., Anisa, Prayogi, L. (2017). Penerapan Konsep TOD pada Penataan

Kota Tangerang. *Jurnal UMJ Purwarupa Vol 1, No.2* 2017.

- Nugroho, A., & Muthohar, I. (2013). *Affordability Assessment to Implement Light Rail Transit (LRT) For Greater Yogyakarta*. Jurnal CEF. Vol.22/ 2.
- Hasibuan, H.S., Harmain, R., Berkademi, W., Sari, I. P. (2018). *Daya Dukung Kawasan Transit Oriented Development di Lebak Bulus Provinsi DKI Jakarta*. Jurnal Plano Madani 2018.
- Wirawan, A., Priyanto, S., Muthohar, I., *Pengaruh Pengembangan Kawasan TOD di Stasisun LRT Jabodebek Terhadap Ridership Moda LRT (lintas Cawang-Bekasi). Prosiding Simposium Nasional Teknologi Infrastruktur abad ke-2.* Yogyakarta.
- Virdyana, Vera Aprilia. (2014) *Perencanaan Kawasan TOD Menuju Sistem Transportasi Berkelanjutan di Stasiun Monorail*. Skripsi. Yogyakarta: UGM
- Hafidh, N., & Muta'ali, L. *Strategi Pengembangan Kawasan Transit Oriented Development (TOD) di Kota Bekasi*. Skripsi: Yogyakarta: UGM
- Desiana, T., & Wahyuni, (2018). *Peran Transit Oriented Development dalam mendukung Transportasi Berkelanjutan di PerKotaan Yogyakarta.*, Tesis. Yogyakarta: UGM
- Doagama, & Okarunia. (2019). *Kajian Penerapan Transit Oriented Development (TOD) pada Kawasan Stasiun MRT Blok A.*, Tesis Yogyakarta: UGM
- Hasanah, N. (2015). *Pola Pergerakan Pengguna Kereta Pada Sebagai Dasar Pengembangan Stasiun Terpadu di Kawasan Berbasis Transit*. Surabaya: ITS
- Hartono, P. (2016) *Model Persepsi Kualitas Pelayanan Terhadap Niat Menggunakan Monorel Sebagai Angkutan Massal Cepat di Surabaya*. Tugas Akhir. Surabaya: ITS
- Muzakkiy, & Handayeni. (2016). *Peningkatan Kawasan Dukuh Atas, Jakarta berdasarkan Konsem TOD*. Tugas Akhir. Surabaya: ITS
- Tamin, O. (2000). *Perencanaan dan Pemodelan Transportasi*. Bandung: ITB Bandung
- ITDP (2017). *TOD Standart*. New York: ITDP
- Anshori, M., & Iswati, S. (2009). *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kuantitatif*. Surabaya: Pusat Penerbitan dan Percetakan Unair (AUP).
- Peraturan Kepala Badan Pengelola Transportasi Jabodetabek (BPTJ) Nomor. PR.377/AJ.208/ BPTJ-2017 tentang *Pedoman Teknis Aspek Transportasi Dalam Penyelenggaraan Kawasan Berorientasi Angkutan Umum di Wilayah Jabodetabek*.
- Peraturan Menteri ATR Nomor 16 Tahun 2017 tentang *Pedoman Pengembangan Kawasan Berorientasi Transit*.

- Peraturan Presiden RI Nomor 55 tahun 2018 tentang Rencana Induk Transportasi Jakarta, Bogor, Depok, Tangerang dan Bekasi Tahun 2018-2029.
- Peraturan Daerah Kota Bekasi Nomor 5 Tahun 2016 Tentang Detail Tata Ruang Kota Bekasi Tahun 2015-2035.
- BPS Kota Bekasi. (2020). Kota Bekasi Dalam Angka 2020.
- Calgary Land Use Planning and Policy. 2005. *Transit Oriented Development Best Practice Handbook*. Calgary: The City of Calgary
- City of Winnipeg. (2011). *Winnipeg Transit-Oriented Development Handbook*. Winnipeg: PB's Placemaking Group.
- Florida Department of Transportation. (2011). *A Framework For Transit Oriented Development In Florida*. Florida: Florida Department of Transportation.
- Florida Department of Transportation. (2012). *Florida TOD Guidebook*. Florida: Florida Department of Transportation.
- Gadonneix, P. (2011). *Global Transport Scenarios 2050*. London: World Energy Council.
- Institute for Transportation & Development Policy. (2013). *TOD Standart v1.0*. New York: Nelson Nygaard.
- Land Use Planning (2004). *Transit Oriented Development Policy Guidelines*. Calgary: Planning Document Sales Center.
- MARTA (Metropolitan Atlanta Rapid Transit Authority (2011). *TOD Design Guidelines*. Atlanta.
- Reconnecting America. (2008). *Station Area Planning*. Washington: Center For Transit Oriented Development.
- Ghozali, Imam. (2003), Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program SPSS, Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Raharjo, S., 2015. *SPSS Indonesia*. <https://www.spssindonesia.com/2014/01/uji-statistik-deskriptif-spss.html>, diakses April 2021.
- <https://ujistatistikhalal.com/blog/uji-validitas-spss/>, diakses Mei 2021.